

# La vaccination



La vaccination est l'administration d'un produit, un vaccin, pour provoquer une immunisation, une protection, contre certaines maladies.

Un vaccin sert à protéger d'une maladie. Il contient une partie de l'agent infectieux (antigène) permettant après injection dans l'organisme de déclencher une réaction de défense (immunitaire).

Un vaccin est une forme affaiblie, donc inoffensive, de la maladie dont on veut vous protéger. Les globules blancs vont réussir à la vaincre, et ils sauront à présent comment faire si on attrape vraiment la maladie.



Le corps garde en mémoire cette immunité en fabriquant des anticorps. Les anticorps reconnaîtront les antigènes si on vient à avoir la maladie. Ces anticorps nous permettront de guérir. La particularité du vaccin contre la rage est qu'il est le seul vaccin utilisé en traitement préventif et curatif.

Pour éviter que les globules blancs oublient comment faire pour éradiquer le virus, on fait parfois des rappels (nouveau vaccin qui permettra aux globules blancs d'avoir un nouvel entraînement).

